

P型1級複合受信機/P型1級受信機

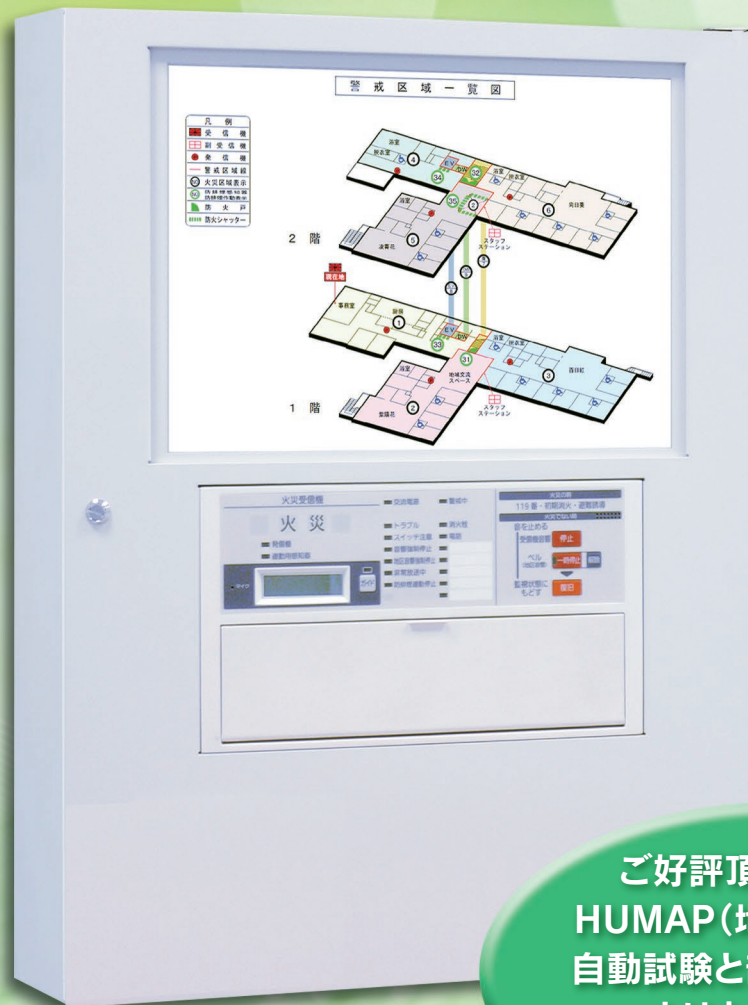
ヒューマップ

PX—HUMAP

「自動試験機能付地図式受信機」

2016年春
発売予定

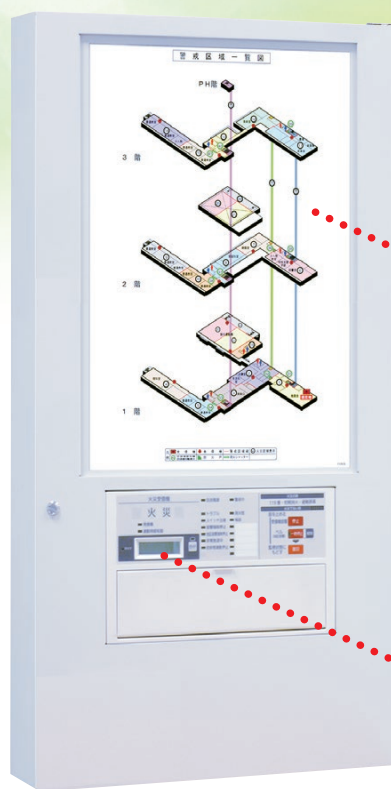
学校や工場、病院や福祉施設、共同住宅など
様々な建物におすすめです。



MAPサイズ：A3ヨコ

ご好評頂いております
HUMAP(地図式)受信機に
自動試験と部屋番号が付き、
より人にやさしく、
分かりやすくなりました。

HUMAPの見やすさに加え、感知器番号表示により発報場所を速やかに特定。さらに自動試験機能により点検作業を効率化し、天井裏、住居内などの立ち入りにくい場所にも最適です。

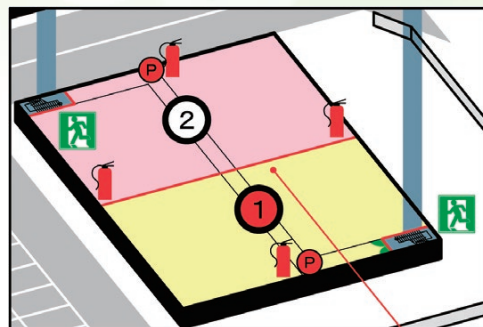


A-104室



A-105室

地図表示部で火災発生エリアを把握し、



感知器番号表示

詳細な感知器番号をデジタル表示部で確認！



自動試験機能を搭載

自動試験機能対応感知器、地区音響配線、予備電源などの状態を常時監視。異常発生時には、異常表示される自動試験機能を搭載。高いシステム信頼性に加え、試験・点検作業も大幅に効率化します。

●自動試験対応型感知器の点検

加熱、加煙試験と煙感知器の感度試験が免除されます。
(外観点検など、免除されない項目もあります。)

●感知器接続数と終端器対応

自動試験機能対応感知器は最大63台/1回線接続可能。
部屋数の多い建物にも使いやすくなりました。
さらに20kΩの終端抵抗にも対応し、リニューアルが容易に行えます。

■自動試験項目一覧

定 時	感知器作動試験(自動試験対応感知器)
定 時	予備電源監視
定 時	CPU・メモリ監視
常 時	感知器回線導通試験
常 時	主回路電源監視
常 時	供給電源監視
常 時	地区ベル回線導通試験

■終端器による感知器接続数(個/回線)

		10kΩ	アドレス用 終端器	20kΩ
自動試験対応型	[PX] 感知器 + [PX] 発信機	30	63	7
一般型 (現行品)	熱感知器(電子式自己保持タイプ)	80	80	20
	煙感知器(2空間式)(2種、3種)	30	50	7
	煙感知器(1種)	30	63	7
	煙感知器(2信号)	20	40	5
	光電式分離型感知器	1	1	接続不可
	差動式分布型感知器(熱電対式)	5	10	1
	炎感知器	4	8	1

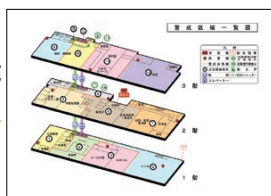
従来のHUMAP(地図式)受信機と同様、地図は標準組込。また、多彩で分かりやすい表示が可能です。

①警戒区域一覧図不要。さらに地図表示部は
2次元タイプ(平面)と3次元タイプ(立体)で選択可能



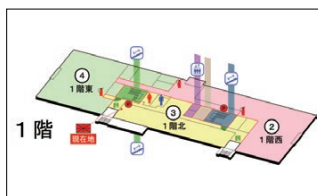
2次元タイプ
(工場や倉庫等におすすめ)

選択可能

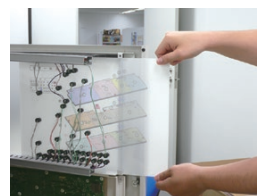


3次元タイプ
(階数の多い建物等におすすめ)

②火災の他にも様々な
防災情報を表示可能



③増改築時の地図変更や
LED移動も容易



LEDは地図の形状に合わせて任意の
場所に位置制限なく配置できます。★

NEW

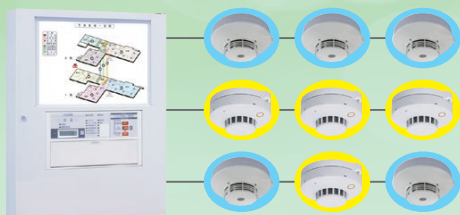
柔軟なシステム設計が可能に

● P型自動試験機能対応感知器
● 一般感知器

1つの回線に、自動試験機能対応感知器と一般感知器との混在が可能です。

全て自動試験化、一部分のみの自動試験化など、建物用途や規模に応じたシステムが構築できます。

- 感知器回線ごとに、一般型／自動試験対応型を自由に組み合わせられます。



PX-HUMAP受信機
(自動試験機能付)

- P型からのリニューアル時には、既設配線を耐熱線に引き替える事なく自動試験機能対応型感知器へ更新が可能です。



既設P型受信機

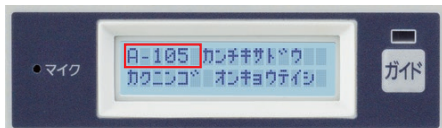
PX-HUMAP受信機
(自動試験機能付)

NEW

部屋番号表示機能を標準装備

液晶画面に部屋番号表示(英数字+カナ表示※★)が可能。
(赤枠内7文字)

発報場所を受信機上で速やかに特定できます。



※カナ表示はパソコン設定により可能です。★
(専用ソフトとSDカード等が別途必要です。)

NEW

液晶画面でかんたん設定

受信機のソフト設定は、液晶画面で分かりやすく簡単に行えます。



※パソコンで連動設定データの作成も可能です。★

NEW

音声ガイダンス機能

ガイドスイッチ灯が点滅時にガイドスイッチを押すと、トラブルや受信機状態を音声でお知らせします。



定位でない
スイッチがあります

■ 音声ガイダンス一覧

状 態	メッセージ
火災警報(第一報)	火災感知器が作動しました。現場を確認してください。
火災警報(第二報)	火事です。火災が発生しました。現場を確認してください。
スイッチ注意灯点滅中	定位でないスイッチがあります。
受信機音響強制停止中	受信機音響強制停止中です。
地区音響強制停止中	地区音響強制停止中です。
トラブル発生中	トラブルが発生しました。トラブル確認スイッチを押して内容を確認してください。
電話呼び出し中	電話呼び出し中です。電話スイッチを押しながら話してください。

NEW

発報階音声メッセージ機能★

火災発生と発報場所を、階メッセージでわかりやすくお知らせ。音声は、「〇〇階、〇〇回線、エレベーター、階段」の設定が可能。
(「エレベーター」と「階段」には東・西・南・北の方角の設定も可能です。)



ピーピー
「北階段」で火災感知器が
作動しました!
現場を確認してください!

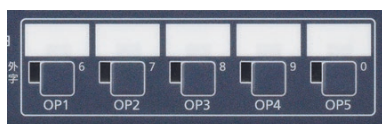
- 音声メッセージは受信機一括で発報階／発報回数の切り替えが可能です。「発報階・回線メッセージなし」にも切り替え可能です。
- 発報階メッセージは「地下階」「地下1階」「1階～(回線数-1)階」まで設定が可能です。

※30回線の場合、「29階」までの設定が可能です。

NEW

移信出力5接点を個別に設定

代表移信出力を5接点標準装備。自火報感知器代表出力や防排煙感知器代表出力、警報代表出力など、接点ごとに設定が可能です。さまざまな設備との連携がフレキシブルに対応可能です。



- 個別の移信停止用として使えるフリースイッチも5接点分標準装備★

NEW

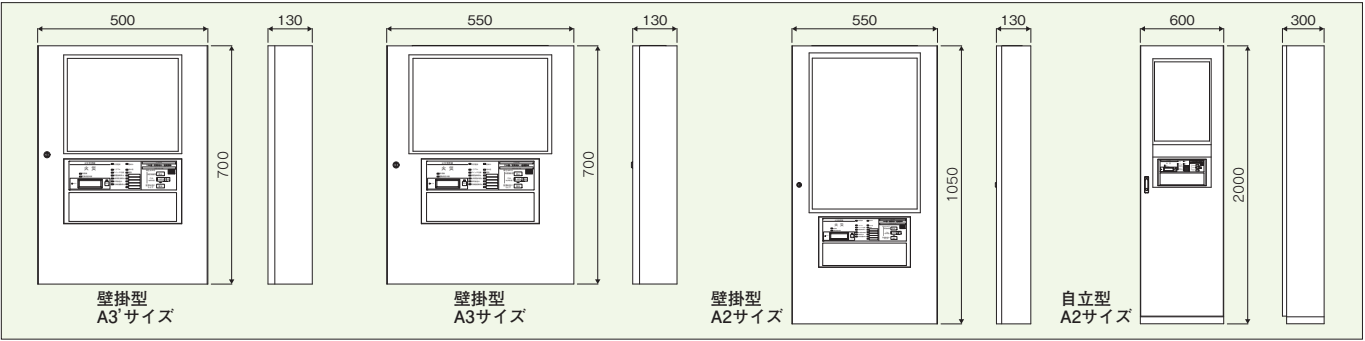
多種多様なラインアップ★

受信機は10回線～100回線まで標準でラインアップ。地図表示部のサイズも3種類ご用意し、さまざまな規模に対応できます。

100回線超(最大130回線)や地図サイズ変更の特注対応や、オプションでプリンタ付にも対応可能です。

詳しくはお問い合わせ下さい。

■寸法図 (寸法単位:mm)



■受信機一覧

品 名	種 類	品 番	MAPサイズ	回線数	回線内訳		外観寸法 H×W×D (mm)	標準価格(税抜):円
					火災	汎用		
PX-HUMAP P型1級 火災受信機 (自動試験機能付)	壁掛	NBP153AE10	A3'ヨコ	10	10	—	700×500×130	800,000
		NBP153AE15		15	15	—		835,000
		NBP153AE20		20	20	—		870,000
		NBP153AE25		25	25	—		923,000
		NBP153AE30	A3ヨコ	30	30	—	700×550×130	955,000
		NBP153AE40		40	40	—		1,020,000
		NBP153AE50		50	50	—		1,224,000
		NBP153AE60		60	60	—		1,374,000
	自立	NBP153AE70	A2タテ	70	70	—	1050×550×130	1,524,000
		NBP153AE80		80	80	—		1,674,000
		NBP153BE40		40	40	—	2000×600×300	2,070,000
		NBP153BE50		50	50	—		2,238,000
		NBP153BE60	A2タテ	60	60	—		2,406,000
		NBP153BE70		70	70	—		2,574,000
		NBP153BE80		80	80	—		2,742,000
		NBP153BE90		90	90	—		2,910,000
PX-HUMAP P型1級 複合受信機 (自動試験機能付)	壁掛	NBP153BEX0		100	100	—		3,078,000
	壁掛	NBP152AE10	A3'ヨコ	10	5	5	700×500×130	995,000
		NBP152AE15		15	10	5		1,030,000
		NBP152AE20		20	10	10		1,055,000
		NBP152AE25		25	10	15		1,140,000
	自立	NBP152AE30	A3ヨコ	30	10	20	700×550×130	1,178,000
		NBP152AE40		40	20	20		1,248,000
		NBP152AE50		50	30	20		1,435,000
		NBP142AE60		60	30	30	1050×550×130	1,577,000
	自立	NBP152AE70	A2タテ	70	30	40		1,763,000
		NBP152BE40		40	20	20	2000×600×300	2,382,000
		NBP152BE50		50	30	20		2,569,000
		NBP152BE60	A2タテ	60	30	30		2,756,000
		NBP152BE70		70	30	40		2,943,000
		NBP152BE80		80	40	40		3,130,000

■関連機器一覧

品 名	種 類	品 番	標準価格(税抜):円
[PX] 光電式スポット型感知器 (自動試験機能対応)	1種ヘッド	NSS109EG	27,400
	2種ヘッド	NSS225EG	25,400
	3種ヘッド	NSS316EG	23,400
	2信号ヘッド	NSS409EG	35,600
[PX] 定温式スポット型感知器 (自動試験機能対応)	特種60℃ヘッド	NST022EG60	11,600
	特種60℃防水型	NST023EN60	12,300
	1種70℃防水型	NST124EN70	12,300
[PX] 差動式スポット型感知器 (自動試験機能対応)	2種ヘッド	NSP221EG	9,900
	2種防水型	NSP222EN	12,600
[PX] P型1級小型総合盤内器 ※自動試験機能対応発信機組込	ベル組込(縦型) ※埋込の場合 横型可能	NYE160AK	オープン
	ベルなし(縦型) ※埋込の場合 横型可能	NYE162AK	オープン
	ベル組込(防滴型)(縦型・横型)	NYE160KP	オープン
	露出ボックス(小型用)	NY902EJH	9,000
	埋込ボックス(小型用)	NY902FJ	5,000



安全に関するご注意

- ご使用の時に、「取扱説明書」「施工説明書」をよくお読みください。ご不明な点は弊社取扱店または弊社へお問い合わせの上、正しくお使いください。
- このカタログに掲載の商品は、使用用途・場所等に限定があります。また、専門施工・点検が必要です。弊社取扱店または弊社へお問い合わせください。

●お求め・お問い合わせは・・・

このカタログの記載内容は2015年9月現在です。

品 名	種 類	品 番	標準価格(税抜):円
感知器ベース (一般用と共通)	露出型 2線式	NSY402EH	600
	埋込型 2線式	NSY402FH	2,600
[PX] 発信機 (自動試験機能対応)	露出屋内型	NYM119CE	14,000
	埋込屋内型	NYM119CF	12,000
	埋込屋外型	NYM120DF	13,000
音響装置※1 (自動試験機能対応)	屋内用	NYB915EXB	4,300
	屋外用	BVR92501(パナソニック製)	20,200
[PX] アドレス設定器	その他	NSY452	40,000
[PX] アドレス用終端器	終端器	NSY453	6,700
地区音響装置用終端器※1	終端器	NY915	1,200

※1 R型用と共通です。

日本ドライケミカル株式会社

ホームページ <http://www.ndc-group.co.jp/>

機器販売営業統括本部	TEL.(03)3599-9503	千葉営業所	TEL.(043)246-1356
商品東京支店	TEL.(03)3599-9512	新潟営業所	TEL.(025)286-6116
関東支店	TEL.(048)647-0571	水戸営業所	TEL.(029)231-1612
大阪支店	TEL.(06)6310-9600	広島営業所	TEL.(082)293-7870
名古屋支店	TEL.(052)202-1261	静岡営業所	TEL.(054)238-5444
九州支店	TEL.(092)283-6333	金沢営業所	TEL.(076)260-0631
東北支店	TEL.(022)224-1061	四日市営業所	TEL.(0593)51-2400
札幌支店	TEL.(011)823-6770	千葉工場	TEL.(0479)86-3321

株式会社ヒューセック

ホームページ <http://www.husec.jp/>

本 社	TEL.(03)5531-7831(代)	FAX.(03)5531-7841	
システム営業部	TEL.(03)5531-7832	北海道営業所	TEL.(011)816-3800
メンテナンス部	TEL.(03)5531-7836	東北支店	TEL.(022)261-7698
機器営業部	TEL.(03)5531-7833	東海支店	TEL.(052)221-7268
営業推進部	TEL.(03)5531-7835	関西支店	TEL.(06)6395-2921
福島営業所	TEL.(024)539-7509	四国営業所	TEL.(087)835-3911
福島工場	TEL.(024)545-4061	九州支店	TEL.(092)262-8522

HUSEC-096-1509